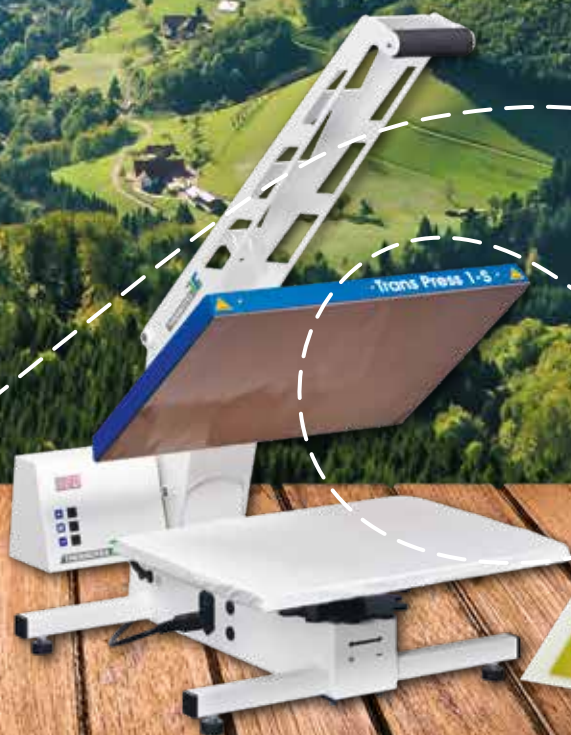


THERMOTEX



ÉCUSSENS

ET PRESSES TRANSFERTS



www.thermo-tex.fr

ÉCUSSENS

NOS ÉCUSSENS SONT UNE PROMESSE

Les écussons THERMOTEX sont garants d'un marquage de qualité pour les vêtements professionnels, publicitaires, les équipements de sport et de loisirs, tout en respectant l'image de marque ! Peu importe le secteur d'utilisation, THERMOTEX offre un vaste portefeuille produits avec de multiples facettes.

ÉCUSSENS TRANSFERT

Ces écussons sont transférés directement sur le textile. Il s'agit pour la plupart, de motifs détournés mais il est également possible d'ajouter un fond de couleur.



TRANSFERT FTC DIFFICILEMENT INFLAMMABLE (FH)

- ☐ vêtements professionnels (de protection contre la chaleur)
- ☐ vêtements de protection (pour soudeurs)
- ☐ vêtements de sécurité



Uniquement pour écusson difficilement inflammable

TRANSFERT FTC (FT)

PRODUIT PHARE : DISPONIBLE EN 3 VARIANTES - STANDARD, DYE BLOCKING, DIFFICILEMENT INFLAMMABLE



STANDARD

Application	Tee-shirts, sweat-shirts, polos, vêtements professionnels, vêtements de sport et de loisirs, softshell
Motif	motifs détournés possibles (pas de dégradés de couleurs)
Couleur	coloris des nuanciers Pantone C, HKS K, RAL
Pouvoir couvrant	haut
Décollable	non
Support	film support transparent
Impression	impression sérigraphique

TRANSFERT DYE BLOCKING (DB)

- ☐ écusson limitant le transfert de couleur du textile sur l'écusson c'est-à-dire pour les textiles qui risquent de décolorer lors de la thermofixation tels que certaines polaires (p. ex. softshell)

Standard

Dye-Blocking



COULEURS SPÉCIALES FTC

Argent



Or



VOIR LA VIDEO



ÉCUSSENS À EFFET (EE)

Recherchez-vous quelque chose de tout à fait spécial pour votre design ? Quelque chose qui mette particulièrement votre vêtement image en valeur ? Avec nos écussons à effet, vous êtes certains d'avoir du succès.

REFLEX

- ☐ motifs réfléchissants
- ☐ non certifié EN ISO 20471

Standard contre réfléchissant



COLORIS FLUORESCENTS

- ☐ couleurs luminescentes rouge, orange, vert et jaune
- ☐ puissant effet lumineux sous lumière noire
- ☐ particulièrement adaptés aux effets design

VOIR LA VIDEO



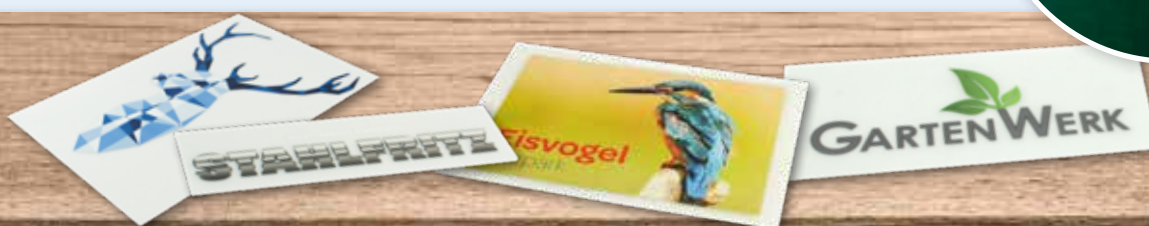
sous lumière noire



ÉCUSSENS

TRANSFERT MULTICOLOR (MC)

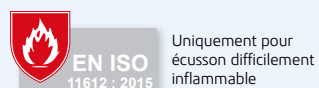
ÉCUSSEN AVEC IMPRESSION
D'IMAGES PHOTO-REALISTES À
COULEURS DÉGRADÉES



Application	Tee-shirts, sweat-shirts, polos, vêtements professionnels, vêtements de sport et de loisirs, pour de vrais dégradés de couleurs et d'images
Motif	motifs détournés possibles
Couleur	tous les coloris des nuanciers Pantone C, HKS K, RAL, impression en dégradés et impression d'images possibles
Pouvoir couvrant	très haut
Décollable	non
Support	film support transparent
Impression	impression sérigraphique et numérique

Disponible en 3 variantes :

- ☐ Standard
- ☐ difficilement inflammable : selon la norme EN ISO 11612 : 2015
- ☐ Dye-Blocking: avec une barrière pour éviter que les couleurs ne transparaissent



TRANSFERT COLOR-CUT (CC)

POUR DE PETITES QUANTITÉS ET DE NOMBREUX COLORIS · LE MIEUX ADAPTÉ AU SOFTSHELL



Application	Tee-shirts, sweat-shirts, vêtements de sport et de loisirs, vêtements professionnels, marquage textile en général
Motif	motifs détournés possibles
Couleur	tous les coloris peuvent être imprimés selon Bitmap, impression en dégradés et impression d'images possibles
Pouvoir couvrant	très haut
Décollable	non
Support	transparent, film adhésif pour un meilleur placement
Impression	impression numérique

PROPRIETES

- ☐ brillance longue durée
- ☐ très résistant aux actions mécaniques
- ☐ film très fin, légèrement extensible
- ☐ avec une barrière supplémentaire pour éviter que les couleurs ne transparaissent, solution optimale pour le softshell

TRANSFERT LIGHT (LE)

ALTERNATIVE AU TRANSFERT FTC · TRES ROBUSTE

Application	vêtements professionnels, EPI, Tee-shirts, sweat-shirts, vêtements de loisirs, marquage textile en général
Motif	motifs détournés possible (dégradés de couleurs non possible)
Couleur	impression unicolore et multicolore, beaucoup de coloris standards selon nuancier Pantone C, HKS K ou RAL
Pouvoir couvrant	haut
Décollable	non
Support	papier
Impression	impression sérigraphique



à gauche : face avant
à droite : face arrière

ÉCUSSENS

ÉCUSSON ASPECT TEXTILE

Les écussons à caractère textile sont thermocollés sur le tissu.

ÉCUSSON TEX (TE)

OPTIQUE PLUS TEXTILE QUE
L'ÉCUSSON NUMÉRIQUE ·
TRES ROBUSTE



Application	vêtements professionnels, de protection et de location, Tee-shirts, sweat-shirts, vêtements de sport et de loisirs
Motif	pas de motifs entièrement détournés
Couleur	tous les coloris des nuanciers Pantone C, HKS K, RAL impression en dégradés et impression d'images possibles
Pouvoir couvrant	haut
Décollable	oui (reste de colle possible)
Impression	impression numérique

PROPRIETES

- ☐ étiquette textile fine, non-extensible, très robuste
- ☐ très résistants aux procédés mécaniques de lavage
- ☐ réalisable avec impression d'un nom

Disponible en 3 variantes :

- ☐ Standard (résistance aux lavages industriels)
- ☐ Basse température : pour les textiles sensibles, température du thermofixation déjà à partir de 130°C · ne convient pas au lavage industrie
- ☐ Basse température avec vernis spot : effet de relief partiel, pour les textiles délicats



application facile



Nos spécialistes sont à votre disposition pour vous conseiller dans le choix des écussons adaptés à vos textiles : grafik@thermo-tex.de

ÉCUSSON NUMÉRIQUE (DI)

POUR DE PETITES QUANTITÉS,
REALISABLE AVEC IMPRESSION
D'UN NOM



Application	vêtements de protection, de location, vêtements professionnels, Tee-shirts, sweat-shirts, vêtements de sport et de loisirs
Motif	pas de motifs entièrement détournés
Couleur	tous les coloris peuvent être imprimés selon Bitmap, impression en dégradés et impression d'images possibles
Pouvoir couvrant	très haut
Décollable	oui, qualité CT 2026 et Fixtexx (reste de colle possible)
Impression	impression numérique



Disponible en 4 variantes :

- ☐ **CT 2009** – très fine, légèrement extensible, convient pour T-shirt, sweat-shirt, etc., ne peut être décollée
- ☐ **CT 2026** – très fine, non-extensible, très résistante
- ☐ **Fixtexx** – comme CT 2026 avec en plus un adhésif autocollant pour la fixation
- ☐ **CT 4000** – étiquette textile très résistante, ignifugée, adaptée aux vêtements EPI, pas de certificat OEKOTEX

ÉCUSSON BRILLANT (B, BG, BS)

SUPERFICIE TEXTILE EN POLYCOTTON

Application	vêtements de protection, de location ou professionnels
Couleur	monocouleur ou plusieurs couleurs d'impression, impression en dégradés possible, coloris du nuancier PANTONE U, HKS N et RAL
Pouvoir couvrant	très haut
Décollable	oui (reste de colle possible)
Impression	impression sérigraphique

PROPRIETES

- ☐ à couleurs brillantes
- ☐ calandrablé
- ☐ disponible en version adhésive



ÉCUSSENS

ÉCUSSON DE SUBLIMATION (SB)

ALTERNATIVE MOINS ONEREUSE QUE L'ÉTIQUETTE BRODÉE, REALISABLE AVEC IMPRESSION D'UN NOM



avec un contour brodé

sans contour brodé



avec impression d'un nom

Application	vêtements de protection, de location, vêtements professionnels, vêtements de sport et de loisirs
Couleur	tous les coloris peuvent être imprimés selon Bitmap, impression en dégradés et impression d'images possibles
Impression	impression par sublimation
Décollable	oui (reste de colle possible)

PROPRIETES

- excellente qualité d'impression
- très résistante
- 100% polyester

Disponible en 2 variantes :

- avec un contour brodé, à thermocoller ou à coudre
- sans contour brodé, à thermocoller uniquement



ÉCUSSON BRODÉ (S)

EN FIBRE POLYESTER QUI NE DÉTEINT PAS



Application	vêtements professionnels ou de location, vêtements de sport et de loisirs
Couleur	coloris suivant carte spéciale fils à broder
Pouvoir couvrant	excellent
Décollable	oui (reste de colle possible)

- peut être brodé directement
- à thermocoller ou à coudre
- surface noble
- très résistant
- utilisation possible également avec fil Nomex (pour vêtements de protection et vêtements ignifugés)

ÉCUSSON SUPPORT RÉFLÉCHISSANT (RF)

FILM REFLEX IMPRIMÉ
D'APRÈS LA NORME ISO EN 20471



Application	vêtements professionnels ou de location, de sport / loisirs, ou supports publicitaires
Motifs	motifs détachés possibles / polices de caractères avec une épaisseur de trait minimale de 3 mm possible
Couleurs	fond à reflets argent, impression couleur en sérigraphie, pas de dégradé possible, coloris des nuanciers Pantone U, HKS K, RAL
Pouvoir couvrant	très haut
Détachable	non

A quels **critères techniques** doit répondre votre écusson? Ici, vous trouverez **une liste des normes** répondant à nos écussons :
www.thermo-tex.fr/produits/ecusson-norme

plottés



ÉCUSSON PLOTTER RÉFLÉCHISSANT (RP)

POUR VÊTEMENTS DE PROTECTION AVEC QUALITÉ DE RÉFLEXION EXCELLENTE SELON LA NORME EN 20471



Application	spécialement pour services de secours, pompiers, police, vêtements de protection
Motif	motifs détourés (logos, motifs, écritures)
Couleur	monochrome : argent ou jaune réfléchissant
Pouvoir couvrant	très haut
Support	film support transparent



Disponible en 4 variantes :

- ☐ gris argenté réfléchissant/standard (RP)
- ☐ gris argenté réfléchissant/3M 5807 (RP/3M)
- ☐ gris argenté réfléchissant/difficilement inflammable (RP/FH)
- ☐ jaune réfléchissant/difficilement inflammable (RP/GE)



Uniquement pour écusson difficilement inflammable



ÉCUSSENS



Un aspect optimale :
écusson de sublimation
avec un contour brodé

INSIGNES DE POTRINE ET BLASONS

POUR LES BLASONS DE VOTRE CLUB,
DE VOTRE VILLE OU
DE VOTRE DÉPARTEMENT

Nos insignes et blasons de poitrine vous permettent une reproduction de qualité supérieure des armoiries. Les insignes peuvent être attachés au bouton d'un uniforme.

Composants:

- ☐ Accroche + écusson de sublimation avec un contour brodé
- ☐ Format de l'accroche : standard: 7 x 13 cm (L x H)
- ☐ Format de l'écusson de sublimation : standard : 7 x 9 cm (L x H)
- ☐ d'autres formats sont possibles

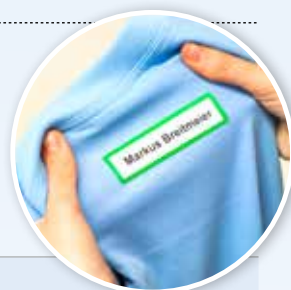
Particulièrement intéressant pour :

- ☐ Les pompiers
- ☐ Les forces armées
- ☐ La protection civile
- ☐ La police
- ☐ Le services de secours
- ☐ Les associations
- ☐ Les entreprises de surveillance et de sécurité

ÉCUSSENS NOMINATIFS

DIFFÉRENTES VARIANTES DISPONIBLES POUR DE PETITES QUANTITÉS

Variante	Couleur	Application	Supplément
Profi	unicolore noir	à thermocoller	
Tex	nombreux coloris disponibles	à thermocoller	réalisé selon procédé numérique, convient au lavage industriel
Tex basse température	nombreux coloris disponibles	à thermocoller	température de thermofixation dès 130°C, ne convient pas au lavage industriel
Fixtexx	unicolore noir	à thermocoller	adhésive, disponible avec un cadre de couleur
Plotter	différentes couleurs standards	à thermocoller	particulièrement adapté aux motifs détourés
Brodé	différentes couleurs au choix	à thermocoller / à coudre	coloris suivant carte spéciale fils à broder
Sublimation	nombreuses couleurs disponibles	à thermocoller / à coudre	avec ou sans contour brodé
FTC	8 couleurs disponibles	à thermocoller	particulièrement adapté aux motifs détourés, difficilement inflammable, convient au lavage industriel



Aushilfe

Guido
Kathriner

Schwendemann M.

Patrick Bols

A. Griesmann

E. Gallotta

ÉCUSSENS : CONTACT



SANDRA HUMMEL

Directeur du Service écussons

+49 781 9616-24

shummel@thermo-tex.de

VOS INTERLOCUTEURS

Notre gamme d'écussons répond à toutes les exigences ! Nous vous conseillerons volontiers dans le choix du vôtre !



CORDULA VIAN

ADV

Secteur : Allemagne & Suisse

+49 781 9616-221

cvian@thermo-tex.de



OLGA WEIZ

ADV

Secteur : Allemagne, Autriche International

+49 781 9616-223

oweiz@thermo-tex.de



MARTINA CHOUKROUN

ADV

Secteur : Allemagne, France, Belgique

+49 781 9616-57

mchoukroun@thermo-tex.de



GAËLLE DUNAND BONJOUR

ADV

Secteur : Allemagne, France, International

+49 781 9616-149

gbonjour@thermo-tex.de



JULIA DREXLER

ADV & Graphiste

Secteur : Allemagne

+49 781 9616-645

jdrexler@thermo-tex.de



JENS VETTER

Graphiste

+49 781 9616-46

jvetter@thermo-tex.de



PATRICK BUB

Graphiste

+49 781 9616-91

pbuss@thermo-tex.de

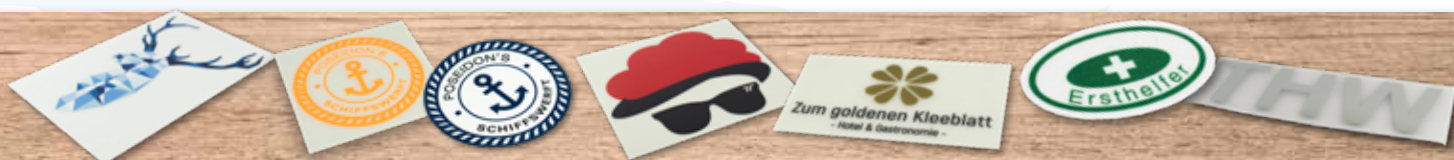


MARKUS KNILLMANN

Graphiste

+49 781 9616-11

mknillmann@thermo-tex.de



PRESSES TRANSFERTS

Les caractéristiques :

- ☐ solution idéale pour les fabricants de vêtements de sport et professionnels
- ☐ deux grands plateaux pour un travail rationnel et rapide
- ☐ très pratique pour traiter de gros volumes
- ☐ préparation aisée des textiles avant thermofixation

TRANS PRESS 20

DOUBLE PLATEAU

en option : unité laser (p.15)



TRANS PRESS 21

UN SEUL PLATEAU



**NOUVEAU :
AVEC ÉCRAN TACTILE**

- ☐ Connexion : 230 V, 50 Hz, 2.000 W
- ☐ Largeur : 958 mm (avec plateaux inférieurs)
- ☐ Hauteur : 712 mm
- ☐ Profondeur : 885 mm
- ☐ Surface du support : 770 x 700 mm
- ☐ Plateau supérieur : 480 x 380 mm
- ☐ Poids : 110 kg

Trans Press 20

réf. 24130

- ☐ Connexion : 230 V, 50 Hz, 2.000 W
- ☐ Largeur : 774 mm
- ☐ Hauteur : 712 mm
- ☐ Profondeur : 835 mm
- ☐ Surface du support : 770 x 700 mm
- ☐ Plateau supérieur : 480 x 380 mm
- ☐ Poids : 105 kg

Trans Press 21

réf. 24135

Les avantages

- ☐ confort d'utilisation optimal grâce à une tête chauffante souple et articulée
- ☐ grande ouverture (le plateau chauffant remonte de 60mm)
- ☐ écran tactile moderne pour une utilisation simple et rapide
- ☐ dispositif de commande à deux mains intégré garantissant la sécurité du poste de travail
- ☐ réglage continu de la pression et répartition parfaitement uniforme de la chaleur
- ☐ remplacement simple et pratique des plateaux inférieurs – sans outil
- ☐ mécanismes de protection intégrés : libération électronique de la thermofixation et message d'erreur automatique assurent la sécurité du process et évite les erreurs de thermocollage
- ☐ changement du téflon très simple (celui-ci est placé sur la partie extérieure de la tête de chauffage)

À CHAQUE UTILISATION SA MACHINE

Notre gamme va de la presse manuelle, pour un usage peu intensif à la machine pneumatique pour une utilisation en grandes séries. Les presses transfert THERMOTEX sont la solution idéale pour marquer rapidement et facilement vêtements de travail et de protection, vêtements de sport et de loisirs ainsi que supports publicitaires textiles en tous genres.

TRANS PRESS 1-S / 2-S

GRANDES SURFACES DE TRAVAIL EN FORMAT VERTICAL OU HORIZONTAL



Trans Press 2-S avec mécanisme d'ouverture automatique



- grandes surfaces de travail (en format vertical ou horizontal)
- idéale pour l'impression par transfert sur des textiles de grandes dimensions
- également disponible avec mécanisme d'ouverture automatique (Trans Press 2-S)

Trans Press 1-S

Surface de transfert (en longueur) réf. 20048

Surface de transfert (en largeur) réf. 20049

Trans Press 2-S (avec mécanisme d'ouverture automatique)

Surface de transfert (en longueur) réf. 20002

Surface de transfert (en largeur) réf. 20001

Connexion : 230 V, 50 Hz, 2.000 W

Largeur : 512 mm

Hauteur, ouverte : 880 mm

Profondeur : 830 mm

Surface du support : 600 x 600 mm

Plateau supérieur : 480 x 380 mm

Poids : 47 kg



PLUS LIRE :
WWW.THERMO-TEX.FR

PRESSES TRANSFERTS & ACCESSOIRES

PRESSE CAP

SPÉCIALEMENT CONÇUE POUR LE MARQUAGE DE BONNETS ET DE CASQUETTES



ACCESSOIRES POUR PLATEAU INFÉRIEUR

1. PLATEAU INFÉRIEUR REVETEMENT SILICONE/ NOMEM
2. MOUSSE SILICONE
3. TÉFLON
4. HOUSSE NOMEM



- ☐ Connexion : 230 V, 310 W
- ☐ Taille (LxHxL) : 180 x 650 x 420 mm
- ☐ Surface de presse : 160 x 80 mm
- ☐ Poids : 15 kg

Presse Cap

Art.-Nr. 24049

- ☐ presse transfert, moderne et de haute qualité, à commande manuelle
- ☐ compacte et facile d'utilisation
- ☐ grand angle d'ouverture pour une liberté de travail optimale
- ☐ mécanisme de maintien spécial permettant de conserver la forme de la casquette durant l'application du transfert

PLATEAU INFÉRIEUR REVETEMENT SILICONE/ NOMEM (1)

Type de machine	réf.	Format en mm
1-S · 2-S 20 · 21	15290	150 x 150
	15311	380 x 180
	20016	380 x 300
	19961	480 x 380

MOUSSE SILICONE (2)

Type de machine	réf.	Format en mm
1-S · 2-S 20 · 21	20017	480 x 380
	15336	380 x 180
	10335	150 x 150
	20018	380 x 300

TÉFLON (3)

Type de machine	réf.	Format en mm
1-S · 2-S · 20 · 21	19496	490 x 463

HOUSSE NOMEM (4)

Type de machine	réf.	Format en mm
1-S · 2-S 20 · 21	13450	500 x 400
	12476	380 x 180
	15171	150 x 150

ACCESSOIRES

POINTEUR LASER TRANS PRESS 1-S / 2-S

- ☐ placement au choix (gauche ou droite)



réf. 20268

ACCESSOIRE FACILITANT L'ENFILAGE ET LE POSITIONNEMENT

- ☐ positionnement sur la machine
angle à 90° ou 180°
- ☐ graduation latérale



réf. 20431

PLATEAU INFÉRIEUR EN FORME DE T

- ☐ plateau inférieur spécial pour les manches
- ☐ permet d'enfiler de 2 côtés (pour les polos par ex.)
- ☐ dimensions : 120 x 450 mm



réf. 20408

COUSSINS EN TEFLON

- ☐ pour équilibrer les endroits à coutures



Dimensions : 150 x 150 mm
réf. 18619

Dimensions : 200 x 300 mm
réf. 18616

Dimensions : 400 x 300 mm
réf. 18877

UNITÉ LASER TRANS PRESS 20 / 21

- ☐ max. 4 modules laser



Support laser pour Trans Press 20

Art. 24156

Support laser pour Trans Press 21

Art. 24157

Module laser pour Trans Press 20 / 21

Art. 24158

N'hésitez pas à nous demander
une offre personnalisée :
info@thermo-tex.fr
N° vert Tél. 0800-908190

BRODERIE DIRECTE / SERVICE DE THERMOFIXATION

LE KIT COMPLET

Pour ne pas avoir à vous soucier des vêtements professionnels de vos employés, nous thermocollons vos écussons sur les textiles !

Sur demande :

- ☐ thermocollage
- ☐ impression directe ou broderie
- ☐ vous avez le choix entre vos propres textiles ou ceux proposés par nos soins



A child wearing a brown aviator helmet and goggles is sitting inside a cardboard box. A long, light blue scarf is attached to the back of the box and is blowing in the wind, making the child appear to be flying. The box is decorated with several travel-themed stickers, including one for Moscow, one for New York, and one for Japan. The child is looking out over a vast, hazy mountain range under a blue sky with wispy clouds. The box is resting on a wooden deck.

**Nous attendons votre appel
avec impatience !**

THERMOTEX NAGEL GmbH

N° vert Tél. 0800 908190
N° vert Fax 0800 906979
Tél. +49 781 9616-0
Fax +49 781 9616-50
Schutterstraße 14
77746 Schutterwald / D
www.thermo-tex.fr
[facebook.com/thermotexnagel](https://www.facebook.com/thermotexnagel)

THERMOTEX EUROPE AG

Téléfon +41 61 751 91 00
Fax +41 61 751 91 01
Langenhagstrasse 13
4147 Aesch / CH
www.thermo-tex.ch